

Przegląd wybranych czasopism zagranicznych

Jody Freeman, *The Uncomfortable Convergence of Energy and Environmental Law* (Niewygodna konwergencja prawa energetycznego i prawa ochrony środowiska), „Harvard Environmental Law Review” 2017, vol. 41, no. 2, s. 339–420, ISSN 0147-8257.

Autorka artykułu wskazuje, że prawo ochrony środowiska i prawo energetyczne to dwie gałęzie prawa publicznego o odmiennych celach oraz odrębnej genezie historycznej. Stały rozwój społeczno-gospodarczy, wzrost poziomu życia i zwiększonej konsumpcji społeczeństw wymusza jednak poszerzenie procesu produkcyjnego, z czym nieodzownie związana jest konieczność dodatkowego zużycia paliw i energii. Zauważyć należy, że wykorzystanie tych dóbr strategicznych jest też głównym źródłem zanieczyszczenia i degradacji środowiska naturalnego. Pomimo wielu różnic pomiędzy regulacjami prawa energetycznego i ochrony środowiska powinny się one uzupełniać dla harmonijnego rozwoju społeczno-gospodarczego.

Akty prawne dotyczące regulacji energetyki powinny uwzględniać kwestie związane z ochroną środowiska. Artykuł opisuje instrumenty i mechanizmy prawne, dzięki którym osiągnąć można większą spójność pomiędzy tymi dyscyplinami. Dostrzega

się jednak wciąż znaczące bariery o różnym podłożu interesów, stojących na przeszkodzie prawdziwej spójności tych regulacji, które prawdopodobnie będzie trudno pokonać.

Agencje federalne w Stanach Zjednoczonych podjęły kroki w stronę zwiększenia dbałości o ochronę środowiska przez przedsiębiorstwa energetyczne. Artykuł przywołuje liczne poglądy naukowców, którzy dostrzegają niekorzystne zjawisko pomijania w regulacjach energetycznych konieczności troski o środowisko naturalne. Autorka podkreśla, że przepisy dotyczące środowiska i regulacji sektora energetycznego nieuchronnie muszą zostać zbliżone do siebie.

Opracowanie składa się z trzech części podzielonych na podtytuły. W pierwszej części autorka ukazuje różnice w funkcji, celach i metodach regulacji prawa energetycznego oraz prawa ochrony środowiska. Opisuje także współzależność między energią a środowiskiem. Część druga odnosi się do problemów energetyki, konieczności dywersyfikacji źródeł energii, a także niezbędnej dbałości o środowisko, z którego pochodzą źródła energii. Autorka pochyla się nad wzrostem konkurencyjności przedsiębiorstw energetycznych będącym konsekwencją ochrony środowiska naturalnego. Część trzecia odnosi się do aktów prawnych mających na celu ochronę środowiska.

Autorka artykułu zwraca uwagę na skalę problemów związanych z niekorzystnym oddziaływaniem przemysłu energetycznego na środowisko oraz na konieczność modernizacji zarówno przedsiębiorstw przynależnych do branży energetycznej, jak i samego prawa energetycznego.

W opracowaniu zauważono, że prawo ochrony środowiska pomija kwestie prawne odnoszące się do energetyki, nie budzi jednak wątpliwości zarówno autorki, jak i przywołanych w tekście przedstawicieli doktryny powiązanie problematyki wykorzystania paliw i energii z zagadnieniami ochrony środowiska i jego zasobów.

W podsumowaniu autorka podkreśla, że w ostatnich latach naukowcy oraz eksperci z dziedziny prawa energetycznego i ochrony środowiska wyrażają optymizm co do możliwości integracji między tymi obszarami, sugerując potrzebę ich konwergencji. Niewątpliwie, zgodzić się należy z autorką, że ostateczny sukces regulacji dotyczących ochrony środowiska w działalności energetycznej zależy od współpracy organów regulujących rynek energetycznych oraz organów ochrony środowiska, we wspólnym dążeniu do wykrywania i sankcjonowania naruszeń przepisów ochrony środowiska.